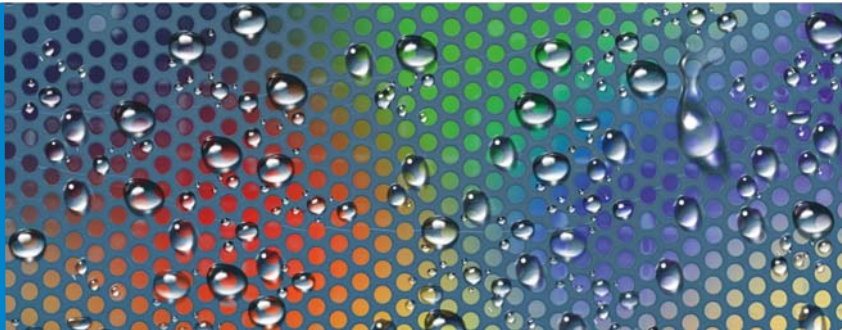


КОМПЛЕКТ ДЛЯ БЕЗАППАРАТНОГО ПЛАЗМАФЕРЕЗА



rosa™

■ Плазмофильтр «РОСА» в комплекте
для безаппаратного мембранных плазмафереза



Назначение:

- проведение процедур плазмафереза.

Комплект для безаппаратного плазмафереза

- применяется в лечебных учреждениях, в службе «скорой помощи», в том числе в медицине катастроф в момент оказании помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях;

Характеристики комплекта для безаппаратного плазмафереза:

- способ проведения процедуры - безаппаратный;
- скорость получения плазмы - до 600 мл/час;
- форма выпуска: стерильно внутри, апирогенно, нетоксично;
- форма поставки: фильтр "РОСА" в комплекте с кровопроводящей магистралью КМБП-01;
- расходные материалы: физиологический раствор, антикоагулянт, внутривенный катетер (компактуются по желанию заказчика).

Основные характеристики плазмофильтра "РОСА":

- скорость отделения плазмы не менее 15 мл/мин;
- объём начального заполнения кровью - 20 мл;
- масса 100 г;
- габаритные размеры - 85x85x35 мм.

hemofenix™
rosa™

**МЕМБРАННЫЕ
НАНОТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ**
Аппараты и фильтры для лечебного
мембранных плазмафереза,
каскадной плазмопартиции
и гемосорбции

г. Москва, ул. Никольская 10
Тел.: +7 (495) 783-3089
www.trackpore.ru